•		•	~	-4									. •			1	.10	tatin (			•	٠.	O	lete					ļ	卿		7	T	T	गॅ	-10	7	_		· ·	:
٠.		:	O	_	₩	7	÷	_	<u>-                                    </u>	쌱	_	•	F	Г	Ŀ	1	Ť	_		T	T	Т	Т	П	F	1		7	- 1	11		ı	1		1	1.	ŀ		Γ	T	
•	•	٠,	_	0	1	1.	ŀ	1	1	- 1		١.	·	l	ı		١,		il.	1		ı	ı	1	l		1	- 1		E	H	1	1	1	1		١.	1	1	1	i
		1	E	7	1	ı	1		1	$\cdot$	·			1	İ		13	18	71		1.	ı		1				_].		<u>cic</u>	4	╂╌	╀╌	╀	+-	╄	4		1		i
		ŀ	끡	12	<del> </del> _	4-	╌	-1-	┵	ᅪ	4	Н	┥		_	1	F	5	1	十	†	†	1	1				7	1	11		1	↓.	4	4	1	$\perp$	╌	7	十	ᅱ
		ŀ		4	<b> </b>	4_	╀	4	4		긕	-		-		1	-	61		┨╌	<del> </del>	1-	1-	1	I –			7	Γ	10	<b>Z</b>	L		┸	┵	┙	$\prod_{i=1}^{n}$	7~	7-	4-	긕
		-		-	Ŀ	1	1_	┸	4	4	4	_	_			┨	$\vdash$	53		<del> </del>	<del> </del> -	<b> -</b> -	1-		-	Н	1	7	Ī	10	Ø	1		l	1	1	1	7-	٦-	+	긕
		1		3	<u>L</u> .	<u>.                                    </u>			$\perp$		_	_	_	Щ			L			<b> </b>	ļ	ļ		-	-	$\vdash$		$\dashv$	ŀ	10	A	1	1	1	7	7-	1-	┪-	┪-	- -	4
		L		4		Π	7	7.	7	7.	]		_	Ш		Į	<u> </u> _	64		<del> </del>	_	ļ		-	<u></u>	Н		$\dashv$	ŀ	10		1	1~	1-	7-	1-	1-	-	- -	- -	4
	•	Г	$\cdot$	8		_	1	7	7	7	7	_1				j	L	68	_	<u></u>	<u> :</u> _		اــا	$\sqcup$	<u> ا</u>			$\dashv$	]-	10		1-	1-	1-	1-	1-	-	┪~	- -	1	┙
		Γ	7	6		-	1-	7	7	7	7			·				56	_		_				_	4	- -	4	}-	-liö	<del>}</del>  -	1-	┨╌	1-	:	┧~	- -	┧-	┦_	- -	╛
		1	7	7		-	1	1-	1-	7-	7	7	$\neg$					57						$\sqcup$	_		_ _	4	- -	10		╂╌	┨╌	<del> </del>	┨—	┤	┨—	4_	4_	_	J
		-	+	8				1-	1-	1-	†	7	┪	7			1	68							$\Box$		_	_	L			<del> </del>	<del> </del> -	<del> </del> _	-	J	-1	- -	1_	1_	_]
•		-		8				┨—	<del> </del>	-	╁	+	7	7	-		一	68				7	$\neg$	$\neg$	- 1				L	10	-	<b> </b> _	_	ļ	J_	<u> </u>	J_		_		
		-		ð	-1			<del> </del> -	<del> </del>	┨╌	4-		-				-	60				7	$\neg$		7	7				111		_	<b> </b>	_	1_	1_	1_			]_	
		-					<u> </u>	<b>∤</b>	<del> </del>	┨	┪-		Ⅎ		ᅱ			61		-	ᅱ	$\neg$	-1	7	$\neg$	7	7	7	1	11	4		Ŀ	_	1_	L				1	٦
		L		1	4	_		<u> </u>	<b> </b>	<del> </del> +-	┨-				$\dashv$			62		$\dashv$	一	-1	7	コ	7	7	7-	7	Γ	118				L	<u></u>	L			Τ	1	1
		L	1		4	4	_		<b> </b>	ļ.,	<b>-</b>	╬	4		$\dashv$		-	28	Н	$\dashv$			╁	┪	7	╡	-1-	7	Γ	115					L		Ι.	1	1	1	1
		L		8	_].	_	_		<u> </u>	<b>!</b> _	1_	4-	4	4	-1								-1.		┥	-†	-d-	1	-	1114					Π		7=	1	1-	1-	1
•	•		11	4].	1					<u>.                                    </u>	L		7.	4	4			64	_	-4	긔.		4					1	-	1118							1	1	1-	1-	1:
			131	5	7		7		,	L.	L	L	_[_	_ֈ.	_			65	4	4	4				4.		- -	1	-	116							_	1	<del> </del>	╁	1
			110	5	7	. 1	$\neg$	$\neg$					1	<u>」</u>	╛	ļ		66	_	_ .	4	4	4			4-	-	┨.	-	1117	Н	-1	ᅱ					-	۱÷	┝┿	1
_		_	111	7	7	7	$\neg$					7.	$\mathbf{I}$	]:	١,	₹.[		67	_	_ ,	_ _	4.	4-		- -	4-	-{	1		118	Н	-1	ᅥ	-			<u> </u>		-	<u>                                     </u>	1
•	•	<del>-</del>	10		7	7		7				7	T	Ŧ	7			68				4.	4	4	4	4-	┦—	1	-	118		-1	-	ᅱ				-			1
	1		18		7	7	7	7			_	7-	7	7	7	П	$\overline{\cdot}$	59	_1	1	$\perp$	⅃.	⅃_	1	1	4	4_	Į.	-		-	-	-	-	-	$\dashv$		+-	-	—	ł
	ł		20	-	+-		7	7	$\dashv$	$\neg$	-	1-	1	7-	7	. [		70	$\cdot T$	7	7		1	1	1_	L	1_		Ŀ	183	4	4	4	4	_1	_	ᆜ	4	-		L
	ŀ				4-	-{-		<u>-</u>	┥		_	┨-	1-	-†	1	ŀ		त	7	7	7	7	7	7	7	7		•		121	4	4	4	4				_	_		1
	·		21		4-	4-			-1	-4	_	1-	1-	1-	1	ŀ		2	7	7	7.	7	7	7	7	7		Ì	L	122	긔	4	4	4	4	4	_				ł
	1	_	22		<b>J</b> _	<b>-</b>  -	4		4	┵		ļ	-	╂~	┨	ŀ	٦;	7	+	- -	-	7~	1	1	7	٠,				123	_	4	1	4	_		긔	_	_	_	l
•	L	_	23	<b> </b> -	1_	4-	4.	4.	4	-1			ŀ.	+	-	-		4	- -	- -	٦,	-	1-	1	1.	1	1			124	$\Box$	ᆚ	ᆚ	_	ᆚ	_		_	<u>:</u> -	ᆜ	ŀ
	L	_	24	_	1_	1_	4	_ _	4	4	<u>.                                    </u>	<b>!</b>	1_	<del>  -</del>	4	-		7	╌		╁╌	+-	†-	1	7	1	1-1			125	$\Box$	ì	$\perp$		$\bot$			:	4	Ц	ĺ
	L		25	Ŀ	Ŀ	1.	⅃_	1	4	4		_	ļ	1	-	-		6	-{-	-{-	┨╌	╁╴	1-	7-	†	†	17			(26	$\Box$	$\perp$		$\perp$		_	_	_		_	
	L	╛	36	:	<b>I</b>	Ŀ	4.	1	4	⅃.		_	_	ļ.,	1	-	4		┵	-{-	╂╌	╁╌	'n	╁╌	1-	1-	1.1			127	7	7	$\mathbf{I}$	_	┙	_	$\dashv$		_	_	
	L	_	27		Ĺ	1_	1		1	4	_		-	<b>!</b>	┨ `	1	+				┨-	1-	╁╌	╁╴	╅╌	1-	1			128	T	. T		1		┙	$\dashv$		-	╧	
	L		28		<u>_</u>	Ŀ	1_	$\perp$	┸	ᆚ			L.	<b>!</b>	! •	-			4-	- -	+-	╁╌	╂~	1-	┨─	<del> </del>	1-1		Н	129	$\neg$	$\top$	7							긔	l
			29	•	Ŀ	L	1	$\perp$	$\perp$	$\perp$	_		Ŀ	L	1	_	7		4-	-	╁	╂—	<del> </del>	╁╌	┨	1-	H			130	7	7	7	$\neg$					_		· ·
	Г		30			L								_	1	Ŀ	8		4-	4-	╁╌	-	<del> </del>	╂-	1-	╂	H			181	7	7	1	7	$\Box$	$\Box$		[:	4	긔	[
	Γ	$\exists i$	81			Π	7	Τ.		1_				[_	1	_	8		1	4-	<b> </b>	1-		<del> </del> —	┨—	<del> </del>	H			[32	+	1	7	7	7	7		$\perp$	_	_	١.
	Γ	Ti	32			Ι	T	7	-1			٠				_	8	_	4_	4-	<del> </del>	∤	<del> </del>	<del> </del>	╁	<b> -</b> -	-			183	1	1	7	7	$\neg$	$\exists$			_ _		ı
	Γ	7	33				1	7	Т	7	7						6		1_	1_	↓_	<b> </b>	ļ	<del> </del>	<del> </del> -	-	$\vdash$	ı		194		7	7	7	7	7	$\neg$			_	
	Г	Ti	प्र				1.	1	7	7	7					L	8		1_	1_	↓_	<b> </b>	<b> </b>	1-	<b>!</b>			- ;		85		+	†	+	7	7	$\neg$			┛	
	1	_	15	一	$\neg$	_	1-	1	7	7-	7	7	П	•			8	5	1	1.	1_	1_	1_	<b> </b>	_			. }		86	+	+	+	+	7	7	7	$\Box$			
	1	78	6	-1	$\neg$	-	1-	1-	7-	7-	7	7	7						1	1_	<u> </u>	_	<u> </u>	<b> </b>	_	_	-	ŀ		97		+-	+		-1-	十	7	7	$\prod$	$\Box$	
	-		7	一	ᅱ		1-	1-	1-	1-	1	7	7		١.	Г	87		1.	نـــا	1_	<u> </u>	L	1_	ļ	_	$\Box$	- }	_	_		+-	+	+	+	+	7	7	}	$\sqcup$	
ı	-	13		-1	{	-	-	1-	1-	1-	+	7	7	-:	_	. [	188	71 T	T				<u> </u>	ļ.		$\Box$		- 1		88	- -	+-	+-			-1	7	7	$\neg$		
	-	18					-	1-	1-	┪-	+	⇉	7	ᅱ	··.	-	8	7	1	1										89	4-	╀	+				十	7	7	7]	
	-	15	;;]-	4				ļ-	1-	<del> </del> -	+	$\dashv$	4			1-	80	1	1-	1	1	Γ						-		40	1_	1	1-	4-	- -				-1	一	
	_	4			•	_		<u> </u>	<b> </b>	1-	4	-	4	$\exists$		1-	101	_	1-	+		-	-				一.		7	41	1				_ _	4-	4	-+		ㅓ	
I		4			Ŀ			Ŀ	_		1	_	_	ᅴ		-	. I		<del> </del>	<del> </del> —	-		-	-	-	-	$\dashv$	Ì	-H	48	7	7	1_	⅃₋	_ _	1	4-			ᅱ	١.
		<u>K</u>	2]	$\Box$										╝		L	92		<del> </del> _		<b> </b>		$\vdash$	-						45	7-	1	7-				_	4	-1		
:[		4	B	1		٦			Π		$\mathbf{L}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$			•		83		-	-		Н	$\vdash$		$\vdash$		$\dashv$	H		44	-1-	1	1	7	1		_].		4	$\dashv$	
Ť	_	4		1	1	7	7	-	1	1	T	T	T	$\neg$			84		<u> </u>				$\Box$	Ш				ŀ		45	-	+	-	1-	7	7		_].	_ -		
ł		4:	<del>-</del>	+	+	+	11		<u>                                     </u>	1-	1	7	7	7		Г	95										_	-			-	-	1-	1-	7-	7	7		_].	_	
H		46		+		+	<del>''</del>	$\dashv$	-	1-	1-		7	7	٠.	1	88	-	Ī					$\Box$			$\Box$	·  _		16	- -	+	1-	-		1	7	7			
ŀ	_	47		+-	<del>-</del> }-	4	-1		<del>   </del>	1	<del> </del> -	+	+	$\dashv$	٠.	1	97		1	$  \Box  $		7	7		7			.		ز [2	4_	<del> </del> -	<del> </del> -	- -			+		7	$\neg$	
1				4-	<b>-</b>  -	4	_		ــــــا		<del> </del> -	- -		$\dashv$		1-	98				$\dashv$	J	$\neg$	$\neg$	コ	$\exists$				48	_ _	1_	- -	- -	- -		+	-1-	-1-	$\neg$	
1	_	48		4_		4.	⅃.				1	4-		<b></b>		-	88	-	-	-	-	-\1	$\dashv$	$\neg$	7	7	$\neg$	ľ		49_	]_	1_	1_		- -				-1-	$\neg$	•
1	,	48		4_	_ _	⅃.	_ _	ا نا			_	4_	4-			<u> </u>	100				7	7	$\dashv$		-1	7	7			5g_			J	.1_	l		_1_		4		
Ļ		60	<u>Ļ</u>		ᆚ	_لـ			l		Ŀ	┸	1			لــا	100	لــنا	لبيا		1	1.	1					-	_												

If more than 160 dalms or 10 adions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)